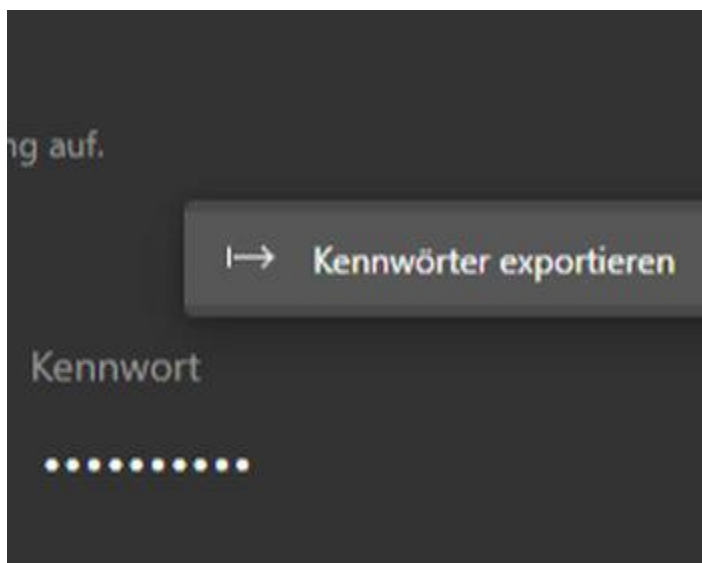




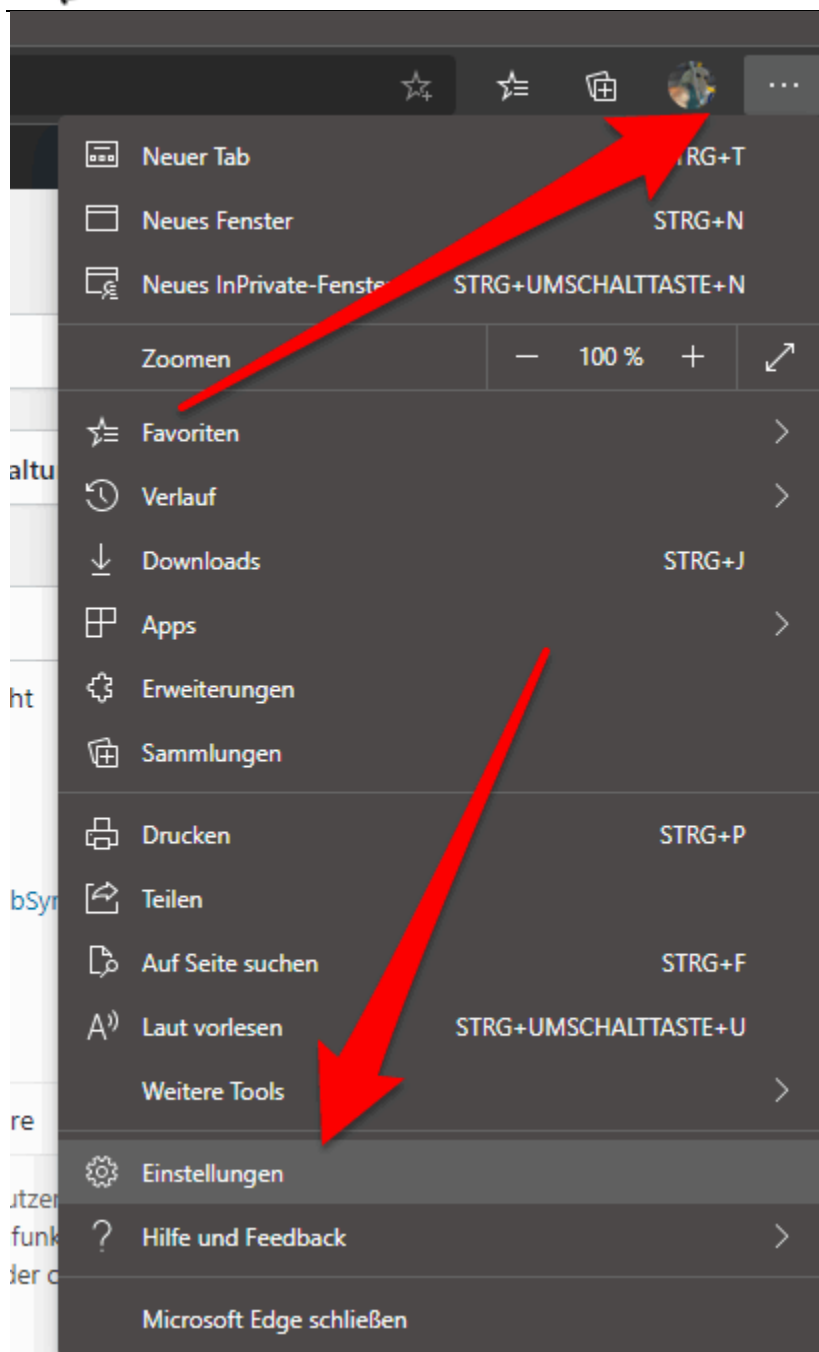
Anleitung Kennwörter aus Microsoft Edge exportieren



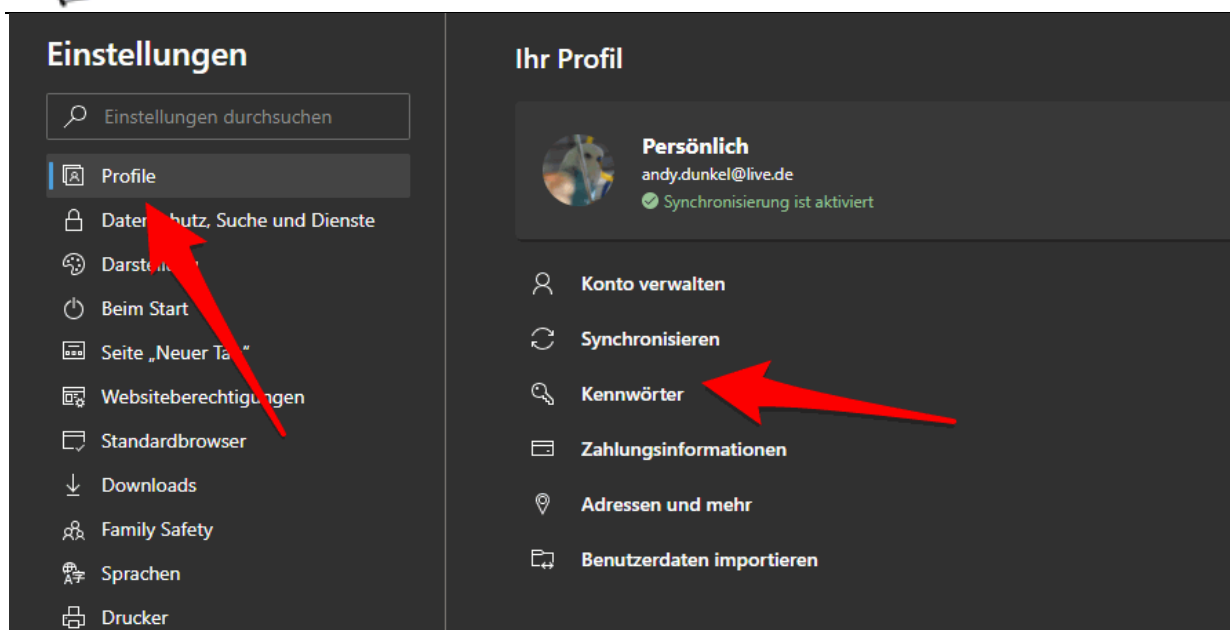
Browser speichern Kennwörter, was einen schnellen Login ermöglicht. Allerdings sind diese Funktionen auch ein Stück weit eine Blackbox und so praktisch die Funktion ist, manchmal möchte man seine Passwörter auch nochmal in Dateiform verwalten und zumindest irgendwo sichern.

Der neue Edge Browser von Microsoft erlaubt einen einfachen Export der Passwörter. Wer den Firefox Browser verwendet, findet hier eine Anleitung zum [Export von Passwörtern aus dem Firefox](#).

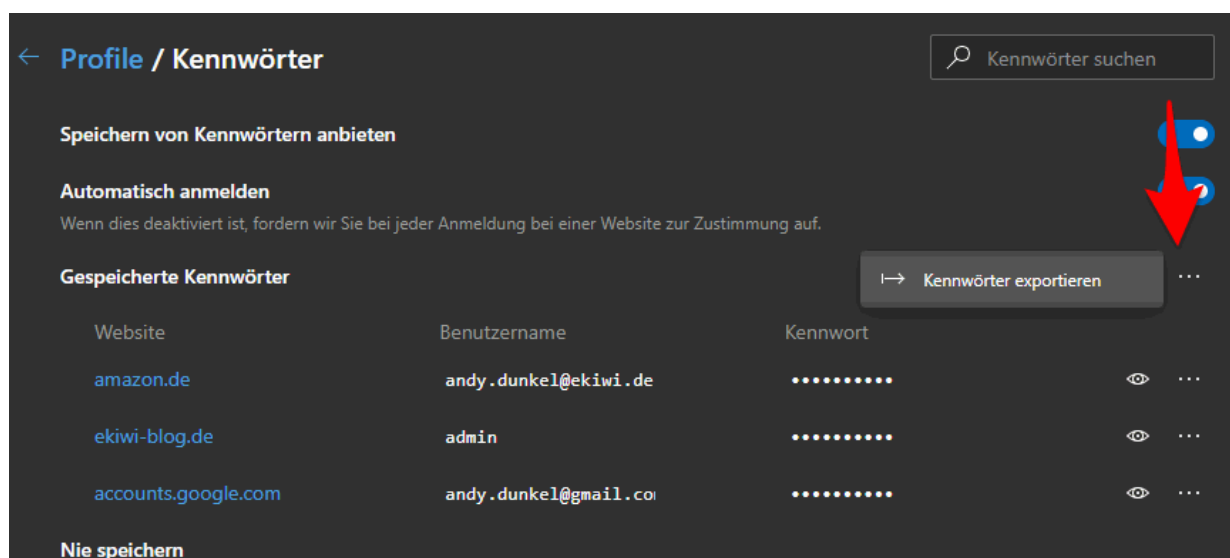
Im Edge ist der Export leicht über die Einstellungen möglich. Dazu klicken wir auf die drei Punkte in der Ecke und rufen die Einstellungen auf.



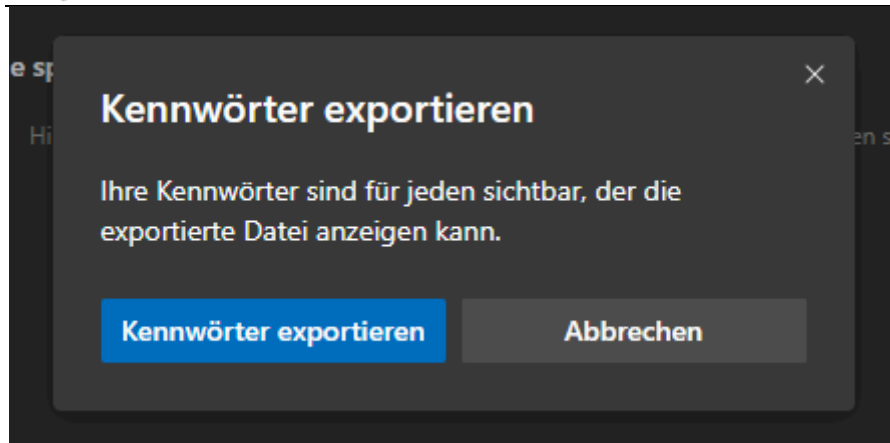
In den Einstellungen rufen wir den Unterpunkt "Profile" auf und dort finden wir auch schon den Eintrag Passwörter.



Es folgt eine Liste der gespeicherten Kennwörter. Ein erneuter Klick auf drei Punkte öffnet ein Menü und die Funktion “Kennwörter exportieren”.



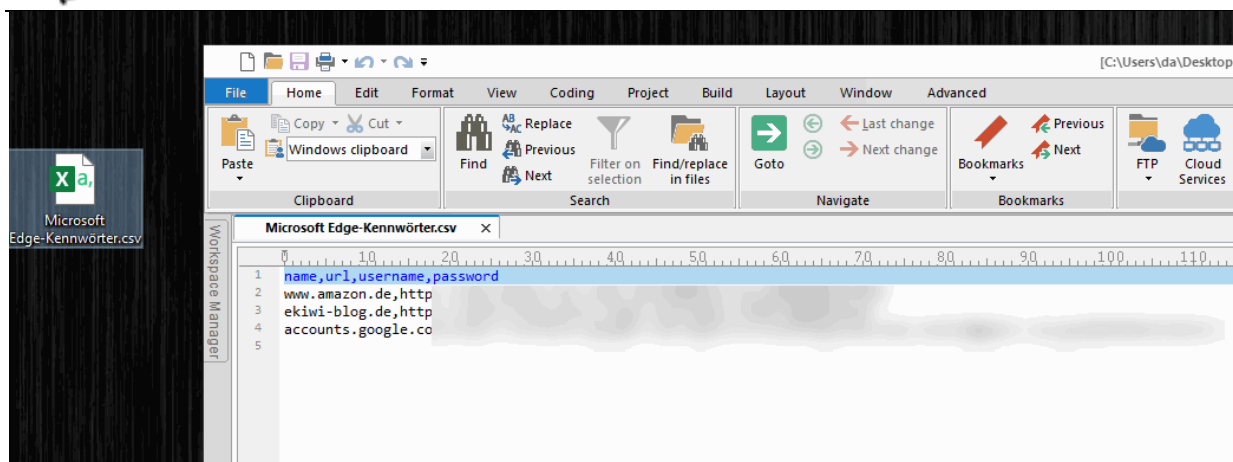
Eine Warnung erscheint, welche wir bestätigen.



Doch damit nicht genug der Sicherheit. Für den Export müssen wir nun noch das Windows-Kennwort eingeben.

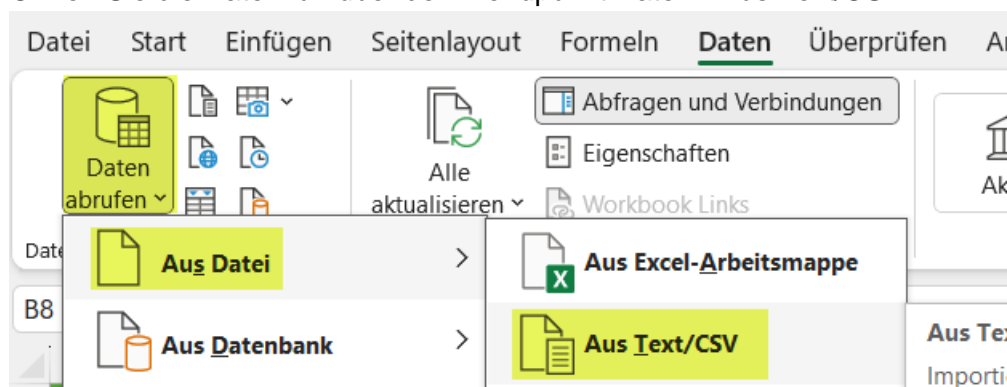


Anschließend werden unsere Passwörter exportiert. Der Export als CSV-Datei, welche mit einem Texteditor, Excel oder einem anderen Office geöffnet werden kann. Hier sieht man auch schnell, dass die Sicherheitswarnungen nicht grundlos erfolgen. Die Datei enthält alle Passwörter im Klartext, daher sollte man diese Datei entsprechend vorsichtig handhaben und irgendwo sicher speichern.

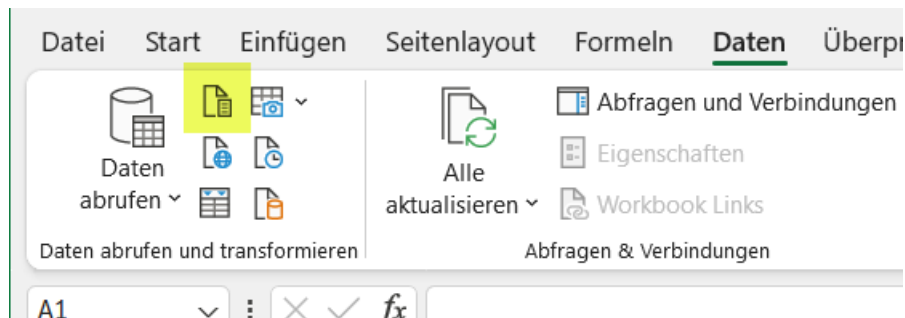


Starten Sie nun Excel mit einer neuen Tabelle, OHNE den Doppelklick auf die CSV-Datei!

Öffnen Sie die Datei nun über den Menüpunkt Daten - Aus Text/CSV



Oder



Der Inhalt wird automatisch erkannt und in einer Tabelle eingefügt – hier also LADEN klicken



Microsoft Edge-Kennwörter.csv

Dateiursprung: 65001: Unicode (UTF-8) Trennzeichen: Komma Datentyperkennung: Basierend auf den ersten 200 Zeilen

Column1	Column2	Column3	Column4
name	url	username	
192.168.0.1	http://192.168.0.1/	admin	
www.amazon.de	https://www.amazon.de/ap/register	Günter Han	
accounts.babbel.com	https://accounts.babbel.com/de/accounts/sign_in	guenter_ha	
my.babbel.com	https://my.babbel.com/de/authentication/login/passw...	guenter_ha	
account.chessbase.com	https://account.chessbase.com/en/create-account	Volker Gün	
openings.chessbase.com	https://openings.chessbase.com/	Volker Gün...	

Das Ergebnis sieht dann so aus:

A	B	C	D
Column1	Column2	Column3	Column4
name	url	username	password
192.168.0.1	http://192.168.0.1/	admin	Rhoen
www.amazon.de	https://www.amazon.de/ap/register	Günter Han	14ydde
accounts.babbel.com	https://accounts.babbel.com/de/accounts/sign_in	guenter_ha	e 395ted
my.babbel.com	https://my.babbel.com/de/authentication/login/password	guenter_ha	e franz29
account.chessbase.com	https://account.chessbase.com/en/create-account	Volker Gü	yN6RTI
openings.chessbase.com	https://openings.chessbase.com/	Volker Gü	295ted
tactics.chessbase.com	https://tactics.chessbase.com/de/Logonlos	Volker Gü	qyVylE
www.facebook.com	https://www.facebook.com/r.php	hanischg	W_:4gk

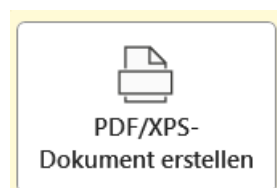
Hier noch den Namen in jeder Spalte ändern: Name, Url, Username, und Password

Nun in irgendeine Zelle klicken und den Befehl ALT+N dann M eintippen, dadurch erscheint die Datenmaske

Das ist nun eine schöne Excel-Tabelle mit allen Passwörtern

Man kann diese auch als PDF speichern

Mit dem Menübefehl Datei/Exportieren



Quelle: <https://ekiwi-blog.de/7720/kennwoerter-aus-microsoft-edge-exportieren/>